

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2571.100

Plaque passe-câbles métallique

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2571.100 - Plaque passe-câbles métallique avec empreinte métrique préestampée pour AX

Défoncer les perforations pour les presse-étoupes simplement avec un tournevis.

Caractéristiques

Référence	AX 2571.100
Description produit	Défoncer les perforations pour les presse-étoupes simplement avec un tournevis.
Matériau	Tôle d'acier
Couleur	RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Nombre d'empreintes métriques préestampées	2 x M12 2 x M16 9 x M20 5 x M25 1 x M32 1 x M40
Dimensions	Largeur: 256 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 1
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage approprié
Type selon la norme UL 50E	Type 1, 12K
Number knockouts	2 2 9 5 1 1

Caractéristiques

Metric diameter	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
	M40

Unité d'emballage	1 p.
-------------------	------

Poids/UE	0,6 kg
----------	--------

Numéro du tarif douanier	73269098
--------------------------	----------

EAN	4028177925304
-----	---------------

E-Number Sweden	E3465295
-----------------	----------

ETIM 7.0	EC000211
----------	----------

ECLASS 8.0	27142421
------------	----------

Approbation

Approbation	UL + C-UL - FTTA
-------------	------------------